<u>ondennatuutu</u>

Jaataalaata

0Mtp1226

Xijnogaltso noir 4R 14 D511-515

Lynogalto mon
4R14 DS11-515









## Formulaire de description 2/8 (floraison)

2001 Année:

hadaalaah

Observateur: TD

Code cépage :

Code clone Nom cépage: Xynogaltso noir

Emplacement: 4 RM ASM-545

## Bourgeonnement

oiv 001 forme: globuleuse 3 - demi-ouverte 5 - ouverte

oiv 002 distribution pigmentation anthocyanique: absente O- en liseré 2 - partout 3

oiv 003 intensité pigmentation anthocyanique : nulle ou très faible D- faible 3 - moyenne 5

forte 7 - très forte 9.

oiv 004 densité poils couchés : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9 oiv 005 densité poils dressés : nulle ou très faible of faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9

## Jeunes feuilles

oiv 051 couleur face supérieure (4 premières feuilles) : verte P- jaune 2 - plages bronzées 3 cuivrées rougeâtre sur toute la surface 4.

oiv 053 densité poils couchés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 -

movenne 5 - forte 7 - très forte 9 oiv 054 densité poils dressés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 🕮 faible 3 -

moyenne 5 - forte 7 - très forte 9 oiv 055 densité poils couchés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte / - très forte 9

oiv 056 densité poils dressés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte D- très forte 9

## Vassal:

# Jeunes feuilles du haut (3 premières)

Profil: étalées V - en gouttière 2 - autre 3.

Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 280 - moyenne 200 - très forte 201

Densité poils couchés face inf. : nulle ou très faible 299 - faible 202 - moyenne 203 - très forte 204 Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible I - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9

Couleur face sup. : blanc 203 - fauve roux 206 - carminé 207 - liseré carminé 208 - jaune 209 -

plages bronzées ou cuivrées 210 - vertes 212 - autre 213

(Dans le cas où la 1° feuille détachée est à liseré carminé, la couleur de la 2° feuille détachée sera notée : .....)

# Jeunes feuilles du bas (3 suivantes)

Profil: plan () - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5

Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 284 - moyenne 215 - très forte 216.

Densité poils couchés face inf. : nulle ou très faible 285 - faible 223 - moyenne 224 - très forte 225 Densité poils dressés nervures face inf. : nulle ou très faible 283 - moyenne 215 - très forte 216.

Densité poils couchés nervures face inf. : nulle ou très faible 283 - faible 217 - moyenne 218 -

Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible ①- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne & - forte 7 - très forte 9 Couleur face sup. : blanc 226 - fauve roux 227 - carminé 228 - liseré carminé 229 - jaune 230 plages bronzées ou cuivrées 231 - entièrement bronzées ou cuivrées 232 - vertes 233

# Formulaire de description 3/8 (floraison)

Année: 2001

hadaalaab

Observateur TD

Code cépage : Nom cépage : mi Code clone Xynogaltro moir

Emplacement & RAHASMISAS

## Rameau herbacé

oiv 006 port : érigé ! - demi-érigé horizontal 5 - demi-retombant 7 - retombant 9

oiv 007 couleur face dorsale entrenoeuds verte 1 - verte à raies rouges 2 - rouge 3

oiv 008 couleur face ventrale entrenoeuds : verte D- verte à raies rouges 2 - ronge 3

oiv 009 couleur face dorsale noeuds : verte 1 - verte à raies rouges 2 - rouge 3 oiv 010 couleur face ventrale noeuds : verte (1) - verte à raies rouges 2 - rouge 3

oiv 011 densité poils dressés noeuds : absence D- présence 9

oiv 012 densité poils dressés entrenoeuds : absence 1)- présence 9.

oiv 013 densité poils couchés noeuds : nulle ou très faible 1 - moyenne - forte o

oiv 014 densité poils couchés entrenoeuds nulle ou très faible 1 - moyenne & forte 9

oiv 015 pigmentation anthocyanique écailles des bourgeons, nulle ou très faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 015\* pigmentation anthocyanique écailles des bourgeons : nulle ou très faible ... movenne ?
- forte ou très forte 3

oiv 016 distribution vrilles: discontinue (2 ou moins)  $\mathscr{D}$  - subcontinue ou continue (3 ou plus) 2 oiv 017 longueur vrilles: très courtes (<10cm) 1 - courtes (15cm)  $\mathscr{D}$  - moyennes (20cm) 5 longues (25cm) 7 - très longues (>30cm) 9.

#### Inflorescence

oiv 151 sexe de la fleur : mâle 1 - mâle à hermaphrodite D- hermaphrodite 3 - femelle à étamines érigées 4 - femelle à étamines reflexes 5.

oiv 152 niveau insertion 1° inflorescence : jusqu'au 4° noeud D- au-delà du 4° noeud 2.

oiv 153 nombre inflorescence/rameau : 1 ou moins  $\mathcal{D}$ - 1,1 à deux 2 - 2,2 à trois 3 - plus de trois 4

oiv 501 taux de nouaison (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) 1 - faible (+1-30%) 3 - moyen (31-50%) 5 - élevé (51-70%) 7 - très élevé (>80%) 9.

# Vassal:

Surface du rameau herbacé : unie 1 - côtelée 2.

Villosité spéciale du rameau herbacé : aucune 288 et 289 - épines ou analogues 243 - poils massifs 244.

Couleur des vrilles verte 260 - jaune 261 - rouge 262 et 263

Xynogaltso noir

N° d'ordre : Désignation :

Juntunlanti

Emplacement :

4R14 0.511.5150.2

## FEUILLE ADULTE

Petite 141 - moyenne 1/2 - grande 1/3

Face supérieure : limbe et nervures : glabre - séteux - velouté - aranéeux - duveteux - cotonneux.

Face inférieure : nervures : glabre 144 - séteux 145 - velouté 146 - aranéeux 147 - duveteux 148 - cotonneux 149 - sans villosité pubescente 272 - sans villosité laineuse 273.

<u>limbe</u>: glabre 150 - séteux 151 - velouté 152 - aranéeux 153 - duveteux 154 - cotonneux 155 - sans villosité pubescente 274 - sans villosité laineuse 275.

Limbe: plan - en gouttière - involuté - révoluté - tourmenté.

Lobes: plan - en gouttière - involuté - révoluté - tourmenté.

Surface: unie 156 - ondulée 157 - finement bullée 158 - moyennement bullée 162 - grossièrement bullée 159 - gauffrée 160 plissée au point pétiolaire 161.

Nervures : Face supérieure · verte 163 - point pétiolaire rouge 164 - partiellement rouge 165 - entièrement rouge 166.

Face inférieure : verte 167 - partiellement rouge 168 - entièrement rouge 169.

Couleur du limbe : vert clair - vert franc - vert foncé - autre.

#### PETIOLE

Long 170 - moyen (7) - court 172.

Glabre 173 - séteux 174 - velouté 175 - sans villosité pubescente 276 - sillon - partiellement - totalement.

Coloré 176 - partiellement coloré 177 - vert 178.

Aranéeux 179 - duveteux 180 - cotonneux 181 - sans villosité laineuse 277. partiellement - totalement.

Calvo 96

## Formulaire de description 4/8 (entre nouaison et véraison)

Année

Observateur: TD

Code cépage

Code introduction: Nom introduction: Xynog alto nour

Emplacement: 4 R14 & 54-515

### Feuille adulte

oiv 065 taille : très petite 1 - petite 3 - moyenne 3 - grande 7 - très grande 9

oiv 067 forme du limbe : cordiforme 1 - cunciforme 2 - pentagonale 3 - orbiculaire 4 - réniforme 5.

oiv 068 nombre de lobes : feuille entière D trois 2 - cinq 3 - sept 4 - plus de sept 5.

oiv 069 couleur face supérieure limbe : vert clair 3 - vert moyen 5)- vert foncé 7.

oiv 070 pigmentation anthocyanique des nervures, face supérieure : nulle 1 - point pétiolaire

rouge 2 - rouge jusque première bifurcation 3 - rouge après première bifurcation 4.

oiv 071 pigmentation anthocyanique nervures, face inférieure : nulle 1 - point pétiolaire rouge - rouge jusque première bifurcation 3 - rouge après première bifurcation 4.

oiv 074 profil : plan 1 - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5

oiv 073 ondulation limbe (entre nervures I ou II): absente 1 - présente 9.

oiv 072 gaufrure limbe (dépressions entre nervures II ou III) : absente 1 - présente 9?

oiv 075 cloqure face supérieure limbe (relief entre nervures de dernier ordre) nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 forte 7 - très forte 9.

oiv 084 densité poils couchés entre nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 085 densité poils dressés entre nervures face inférieure

nulle ou très faible ? - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 086 densité poils couchés des nervures face inférieure

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 087 densité poils dressés des nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 088 villosité couchée des nervures principales face supérieure : absente (f)- présente 9

oiv 089 villosité dressée des nervures principales face supérieure : absente 1 - présente 🗩

#### Pétiole

oiv 090 densité poils couchés : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5 foite 7 - très forte 9 oiv 091 densité poils dressés : nulle ou très faible D- faible 3 - moyenne 5 forte 7 - très forte 9 oiv 093 longueur du pétiole p/r nervure médiane :

beaucoup plus court 1 - plus court \$\mathcal{B}\$- égal 5 - plus long 7 - beaucoup plus long 9. [ sinus pétiolaire : ouverture = 1-2-3-0-5-6 / forme = U-accol. (V) dent = oui-pop/ dégarni (no) parfois oui ]

oiv 501 taux de nouaison (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) 1 - faible (11 30%) 3 moyen (31-50%) 5 - élevé (51-70%) 7 - très élevé (>80%) 9.

#### Vassal:

Densité poils couchés limbe face supérieure :

nulle ou très faible 1 - faible 5 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Densité poils dressés limbe face supérieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 000-06 Couleur du pétiole : vert 3 - partiellement coloré 2 - coloré (1)

ahatadastadastadastadasta

Agournastos min 4 R 14 0 - 511,5150.5

N° d'ornee : Désignation : Emplacement :

landandundi

# GRAPPE

Grosse 68 - Moyenne (9) - Petité 70 (dimensions 14 x ).

Léche 71 - Moyenne (2) - Compacté (3).

A pédentule non visible 74 - visible 75 - long 76,

A pédentule herbacé 77 - mi-aoûté 78 - aoûté jusqu'à la première ramification 79.

Axe de la rafio coloré 89 - non toloré 81.

Très grosse 82 - Grosse 88 - Moffente 84 - Petite 85 - Très petite 86 de taille régulière - irrégulière (dimensione : 47 x 47). De couleur blanc 87 - gris 88 rose 89 - rouge 40 - moir (91) Tres pruince ( pruince 93 non pruince 94. Coloration requirere - irreguliare. Forme : discorde 95 - spheroide 96 - allipsoide 97 - proide 98 troncovoide 99 - obovoide 100 - cylindroide 101 fusiforme 102 - arquee 103 - autres 104. A jus incolore 105 - colors 106. A ombilic très apparent - pen apparent. A section transversale : regulière 107 - irrégulière 108 - cotolée 109. Région ombilicale déprimée 110 - non descimée (11) A saveur neutre 112)- fade 113 - musquee 114 - aromatique 115 - foxer 116 herbacée 117 - spéciale 118. De séparation facile (égreneuse) - difficile. A pédicelle long 119 - moyen 1/20 /- court 121. A pédicelle de couleur : verte 122 - rouge 123 - irrégulière 124. A bourrelet de couleur verte (25) - rouge 126 - irrégulière 127. A bourrelet évident 128 - peu apparent (129. A pinceau : court 130 - moyen (31)- long 132. A pinceau : coloré 133 - non coloré 134. A peau fine 185) - moyenne 136 - 6paisse 137. A pulpe charnue 138 - juteuse (39 - molle 140 - peu juteusa. Avec pepins - apyrène.

-Calvo 96

```
Formulaire de description 5/8
                                             (maturité)
 Année: 2001
                                                                Observateur
 Code cépage
                              Code introduction
 Nom introduction Xyprogaltso neir
                                                                Emplacement 4 R14 S 5M_ S15
                                              Grappe
 oiv 202 longueur : très courte (<10 cm) 1 - courte (10-14 cm)(3/2 moyenne (14-18 cm) 5
 longue (18-25 cm) 7 - très longue (>25 cm) 9.
                                                   Valeur absolue (en cm.): 12
 oiv 203 largeur : très étroite (<5 cm) 1 - étroite (5-10 cm) 32- moyenne (10-15 cm) 5
 large (15-20 cm) 7 - très large (>20 cm) 9.
                                                   Valeur absolue (en cm.): 8, >
 oiv 204 compacité : très lâche 1 - lâche 3 - moyenne 5 - compacte 7 - très compacte
 oiv 206 longueur pédoncule : très court (<3 cm) D- court (3-5 cm) 3 - moyen (5-7 cm) 5
 long (7-10 cm) 7 - très long (>10 cm) 9.
 oiv 207 lignification du pédoncule : base seulement 7 - moitié 5 - plus de la moitié 7
 oiv 208* forme : cylindrique &- conique ou pyramidale 2 - en entonnoir 3.
 oiv 209* présence d'un aileron : absent 1 - une à trois ailes 2 plus de trois ailes 3
                                               Baie
oiv 220 longueur : très courte (<8mm) 1 - courte (8-14mm) 3 - moyenne (14-20mm) 5 - longue
(20-26mm) 7 - très longue (>26mm) 9.
                                                   Valeur absolue (en mm.):
oiv 221 largeur: très étroite (<8mm) 1 - étroite (8-14mm) 3 - moyenne (14-20mm) 5 large (20-
26mm) 7 - très large (>26mm) 9.
                                                   Valeur absolue (en mm.): 15
oiv 222 uniformité de la grosseur : non uniforme 1 - uniforme 8
oiv 223 forme : aplatie 1 - arrondie/2 elliptique 3 - ovoïde 4 - troncovoïde 5 - obovoïde 6 -
cylindrique 7 - arquée 8.
oiv 225 couleur épiderme : vert jaune 1 - rose 2 - rouge 3 - gris 4 - rouge violet 5 - bleu noir 6
oiv 226 uniformité couleur épiderme : non uniforme 1 - uniforme 2
oiv 227 pruine : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 forte 7 - très forte 9
oiv 228 épaisseur pellicule : très mince 1 - mince 3 - moyenne 5 épaisse 7 - très épaisse 9.
oiv 229 ombilic : peu apparent P apparent 2
oiv 230* coloration de la pulpe : non colorée 1- colorée 2
oiv 231 intensité coloration pulpe : non colorée P - coloration faible 3 - coloration moyenne 5 -
forte coloration 7 - très forte coloration 9.
oiv 232 succulence pulpe : peu juteuse 1 - juteuse 22
oiv 233 rendement en jus (ml / 100g baies) : faible (<65) 3 - moyen (65-75) 5 - élevé (>75) 7
oiv 235 fermeté pulpe très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - élevée 7 - très élevée 9
oiv 236 saveur : aucune 1 - goût muscat 2 - goût foxé 3 - goût herbacé 4 - autre 5
oiv 238 longueur pédicelle : très court (<4mm)/1 - court (4-8mm) 3 - moyen (8-12mm) 5 - long
(12-16mm) 7 - très long (>16mm) 9
oiv 240 séparation du pédicelle : très facile 1 - facile 3 - moyen 5 - difficile 7 - très difficile 9
oiv 241 présence de pépins : absents type corinthien 1)- rudimentaires type sultanien 2 - présents 3
oiv 242 longueur pépins : très courts 1 - courts 3 - moyens 5 - longs 7 - très longs 9. 40-
oiv 243 poids d'un pépin (moyenne de 100 pépins secs) : très faible (<10mg) 1 - faible (25mg) 3 -
moyen (40mg) 5 - élevé (55mg) 7 - très élevé (>65mg) 9.
oiv 244 cannelures transversales face dorsale pépins : absentes (1) - présentes 2
Vassal: 000-11 grappe: axe de la raste: non coloré 2 - coloré 1
000-18 région ombilicale : déprimée 1 - non déprimée 2
```

Millerandage nul à très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - fort 7 - très fort 9

## Formulaire de description 6/8 (après chute des feuilles)

Année: 2001

laataalaata

Observateur: TD

Code cépage :

Code introduction: Nom introduction: Xynogaltso noir

Emplacement: 4 R1415M 515

# Sarment

oiv 101 section transversale : circulaire 1 - elliptique 3 - aplatie 5.

oiv 102 surface : unie 1 - côtelée 2 - striée 3.

oiv 103 couleur générale : jaune 1 - brunâtre 2 - rouge violacé 3 - gris 4.

oiv 104 lenticelles : absentes 12- présentes 9.

oiv 105 densité des poils dressés des nœuds : absence P- présence 9.

oiv 106 densité des poils dressés des entrenœuds : absence P - présence 9.

oiv 351 vigueur : très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte D très forte 9.

oiv 352 croissance prompts-bourgeons : très faible 1 - faible 3 - moyenne 3 - forte 7 - très forte 9

oiv 353 longueur entrenoeuds: très courts (<60mm) 1 - courts (90mm) 3 - moyens (120mm) 52-

longs (150mm) 7 - très longs (>180mm) 9.

Valeur absolue: 110

oiv 354 diamètre entrenoeuds: très petit (<5mm) 1 - petit (8mm) 3 - moyen (11mm) 5

grand (14mm) 7 - très grand (>17mm) 9.

Valeur absolue: 11

# Porte-greffe

oiv 551 rendement en bois/ha: très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 552 formation de cal de soudure : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 553 aptitude à la rhizogenèse : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

#### Vassal:

Noeuds: aplatis 1 - movens 2 - saillants 3/

Pruine sur sarment : absence 1 – partiellement présente 2 présente 3.

```
Ho d'ordre :
Désignation: Lynogalto M
Emplacement: 4 R 14 154.515
                                  : (1) - 2 - 3
Angle des nervures
                                  : 4 - 5 - (6)
Sexe
                                  : (7)-(8)-9
LI/L
                                  : (10) - 11
L2/L
                                 : 12 - (13) - (14) - 15 - 16
Nombre de lobes
                                 : 17 - (18) - (19) - (20)
Prof. sinus latéral Sup.
                                 : (21) - (22) - 23 - 24
Prof. sinus latéral Inf.
                                 : (25) - 26 - 27 - 28 - 29
Forme sinus pétiolaire
Fond sinus pét. ni en U ni en V : 266
Sinus pétiolaire ouvert
                                  : (267)
Dent au fond du sinus pétiolaire : 30
                                  : 31 - 32 - 33 - (34) - (35) - 36 - 37 - (38) - 39
Forme sinus latéral Sup.
Fond sinus latéral Sup. en V : 268 - en U : 269 - autre : 270
Sinus latéral Supérieur ouvert
                                  : (271)
                                   : (40) - (41)
Dents : forme
                                  : 42 - 43 - 44
Dents (angle)
                                   : (45) - (46) - 47
Angle du lobe terminal
Sinus pét. (dégar. - gar. -1/2 dégar.): 48 - (49) - 50
Nbre dents du point pét. à L3 : 51 - 52 - 53 - 54 - 55 - 56 - 57 - 58 - 59
                                  : (60) - 61 - 62
Angle des nervures L3 L'3
                                   : (63) - (64) - 65 - 66 - 67
Largeur du sinus pétiolaire
Dent terminale du lobe latéral supérieur
Direction : vers S.P. - droit - vers lobe terminal.
Forme : à côtés rectilignes ou crochue - ogivale
Médiane/base (angle) : obtuses - moyennes - aigües
```

Laurer 96